


# 省エネの設定

## エコ技設定を利用する

本機を省エネ状態で利用することができます。

1

アプリシートで  （設定）



2

省エネ → エコ技設定



 エコ技設定画面が表示されます。

3

エコ技




 設定が完了します。

・ **エコ技** が有効のときに緑色で表示されます。

## 充電状態に応じてエコ技設定を切り替える

電池残量が一定以下になると、自動的に **エコ技** を有効にすることができます。

1

アプリシートで  （設定）



2

省エネ → エコ技設定



 エコ技設定画面が表示されます。

3

電池残量で切替 の ☐ ( ☒ 表示 )



4

バーをドラッグして電池残量を設定




 設定が完了します。

## 時間帯によってエコ技設定を切り替える

あらかじめ指定した時刻になると、自動的に **エコ技** の設定を切り替えることができます。

1


アプリシートで  （設定）




2

省エネ  **エコ技設定**




 エコ技設定画面が表示されます。

3

アクションバーの  （切替時刻）





 タイマー設定画面が表示されます。

4

設定する項目（ **切替時刻1** など）をタップ



5

切替時刻  時刻を選択  OK






6

エコ技切替  ON / OFF



7


  設定した項目の ☐ （ ☒ 表示）

 設定が完了します。

## 省エネ待受設定を利用する

画面消灯時にバックグラウンドで動作するアプリケーションのはたらきを制限します。

1

アプリシートで  （設定）



2

省エネ → 省エネ待受設定




 省エネ待受設定画面が表示されます。

3

省エネ待受




 設定が完了します。

・ **省エネ待受** が有効のときに緑色で表示されます。

## 電池の設定

電池の使用状況を確認できます。

1


アプリシートで  （設定）



2

省エネ → 電池



 電池画面が表示されます。

3

項目をタップ

 電池使用状況の詳細画面が表示されます。

### + 省エネ利用時の操作

#### エコ技設定の設定内容を編集する

エコ技設定画面で **詳細設定** → 設定項目をタップ

・以降は、画面に従って操作してください。

#### 省エネ待受設定で制限するアプリケーションを設定する

省エネ待受設定画面で **詳細設定** → 設定するアプリケーションの **動作可** （ **制限中** 表示） → **はい**

・制限を解除するときは、設定されたアプリケーションの **制限中** をタップします（ **動作可** 表示）。

## ❗ 省エネ利用時のご注意

### 定期的に通信を行うアプリケーションについて

**省エネ待受** を有効から無効に切り替えたとき、アプリケーションによっては、正しく通信が行われないことがあります。このときは、いったん本機の電源を切り、再度電源を入れてください。

---

### 省エネ待受について

**省エネ待受** は画面消灯時にバックグラウンドで動作するアプリケーションのはたらきを制限します。そのため、アプリケーションによっては正しく動作しない場合もあります。